

Наталья Доронина

Календарь работ в саду и огороде

Дачникам выходного дня

Издательские решения
По лицензии Ridero
2021

УДК 745
ББК 32.27
Д69

Шрифты предоставлены компанией «ПараТайп»

Доронина Наталья

Д69 Календарь работ в саду и огороде : Дачникам
выходного дня / Наталья Доронина. – [б. м.] : Издательские
решения, 2021. – 76 с.
ISBN 978-5-0050-9302-8

Эта книга для дачников выходного дня. Календарь работ в саду и огороде в виде таблиц, карт ухода за основными овощными культурами станет шпаргалкой для тех, кто может посвящать своему саду и огороду только 2 выходных в неделю, не нанося ущерба полноценному отдыху на природе.

УДК 745
ББК 32.27

12+ В соответствии с ФЗ от 29.12.2010 №436-ФЗ

ДАЧНИКАМ ВЫХОДНОГО ДНЯ ПОСВЯЩАЕТСЯ

Сад и огород требуют больших затрат времени на уход. Даже если в вашем саду всего лишь две грядки с овощами и одна старая яблоня, а остальное занимают газон да декоративные деревья и кустарники. Прекрасный сад хочется иметь не только тем, кто готов посвятить ему все свободное время, но и дачникам выходного дня.

А многое ли сделаешь, если дачный сезон начинается 1 мая и заканчивается 30 августа, да и то из этого времени нужно вычесть все рабочие дни, когда горожане о саде только мечтают. Как ни удивительно, но именно дачники выходного дня больше всего стремятся посадить то, что требует большого ухода. Соответственно и больше всего переживают, что время редкого отдыха на даче превращается либо в сплошные огорчения от своего детища, либо в каторжный суматошный труд.

Сад легкого ухода – это миф. Любой сад требует существенных затрат времени и сил. Сократить затраты времени можно только одним способом – грамотной планировкой, четким выполнением требований агротехники и графика основных работ в саду и огороде.

Каким я вижу сад и огород среднестатистического дачника выходного дня в Центральной России:

минимальный набор овощных культур: корнеплоды, лук с чесноком, кабачки с тыквой, зеленные и салаты, из укрывных разве что огурцы да несколько кустов самых ранних сортов томата и перца сладкого;

в плодовом саду традиционные для климатической зоны деревья и кустарники – яблоня, груша, вишня, слива, смородина с крыжовником, малина с земляникой да жимолость;

в декоративной части – устойчивый во всех отношениях газон, соответствующие климатическим требованиям участка декоративные деревья и кустарники, устойчивые многолетние (минимум 6 лет без пересадки!) цветы.

В таком саду не должно быть никаких растений, которые требовали бы особой подготовки к зиме, или сложного ухода в ранне-весенний период. Исключение можно сделать разве что несколькими кустам роз, выбрав самые зимостойкие и устойчивые к болезням сорта.

Важнейшее условие – качественные саженцы районированных сортов, тщательная подготовка почвы для посадки многолетних растений – деревьев, кустарников и цветов.

Хотя дачный сезон длится недолго, у кого-то может быть есть время и возможность посещать свой сад и в холодные месяцы. А раз уж вы приезжаете на дачу, скажем, в январе, то уделите немного времени своему саду. Эти работы не обязательны, но они точно принесут пользу растениям и доставят вам удовольствие пышным цветением и обильным плодоношением. Но даже в городской квартире в зимние месяцы есть чем заняться, чтобы дачный сезон прошел удачно.

НЕОБХОДИМЫЕ ПОЯСНЕНИЯ

Подкормки и обработки растений от болезней и вредителей, включенные в карты ухода на май-август, важно проводить в необходимом объеме, если вы не можете заботиться о саде в марте-апреле и сентябре-октябре. Это особенно важно, если плодовые деревья и кустарники уже плодоносящие и сад ваш расположен в старом дачном поселке или деревне, где, естественно, более истощенные почвы и распространены болезни и вредители. Мой ориентир – биологические средства защиты и по максимуму органические удобрения. Сознательно рекомендую использовать монофосфат калия – расход меньше, раствор делать легче, чем из суперфосфата.

Если решили отказаться от применения искусственных ми-

неральных удобрений и ядохимикатов, то позаботьтесь о качестве органических удобрений и правильно используйте биологические средства защиты – в большинстве своем они хорошо работают при температурах в диапазоне от +14 до +25°C.

Карты ухода за садом и огородом я составляла исходя из климатических условий Центральной России, где сигналом к началу работ в саду является почва, просохшая после таяния снегов настолько, что перестает прилипать к лопате.

Карта ухода на месяц и по овощным культурам – это план. Но важно и то, как вы будете его выполнять. Прежде всего, приехав на дачу, обойдите сад, и уже исходя из его состояния, пометьте очередность выполнения работ.

На сайте Gardenreview.ru всегда можно купить мои книги

Рассада со знаком качества

Семейный сад. Часть 1

Семейный сад: современный огород

Ароматы загородной жизни

Микрозелень

Вяленые фрукты, ягоды и овощи

Целебные силы комнатных растений

МАЙ

Нежная зелень, бело-розовое покрывало плодовых деревьев, яркие краски первых цветов и гул пчел. От этой картины в восторге замирает сердце. Голова идет кругом: хочется все успеть, а не хватает ни времени, ни сил. Давайте расставим приоритеты в садовых делах, чтобы хватало времени на шашлык, общение с семьей и друзьями и первые вылазки в окрестные леса.

ПЛОДОВЫЙ САД

При угрозе заморозков вечером обильно полить сад, опрыскать растения раствором Эпин-экстра.

Перед отъездом в город полить растения, поставить под цветущими деревьями и кустарниками емкости с водой, укрыть грядки и самые ценные растения нетканым материалом, мокрыми газетами и картонными коробками.

Совет. После заморозков полезно опрыскать растения стимуляторами роста (Эпин-экстра, Циркон) или отваром луковой шелухи (200 г на 10 л воды).

До начала цветения провести профилактическое опрыскивание деревьев, кустарников и земляники от вредителей и болезней. Если установится теплая погода – не ниже +15–16°C, то лучше использовать биопрепараты.

Ранним холодным утром под плодовыми деревьями расстилают белые полотна и стряхивают жуков-вредителей.

Важно! До начала цветения надеть на стволы плодовых деревьев ловчие пояса, подвесить в кроны феромонные ловушки (1 на 2–3 дерева).

К шпалерам подвязать и побеги малины и ежевики.

До майской жары посадить плодовые и землянику с открытой корневой системой, а саженцы в контейнерах можно сажать весь май.

ОГОРОД

В конце первой декады мая в теплицы или пленочные тоннели высаживают рассаду томатов, перцев, огурцов и базилика. Учитывая, что в средней полосе еще до конца мая возможны возвратные заморозки, готовят дополнительные укрытия.

После высадки рассады проводят опрыскивание по зеленому листу раствором стимулятора роста. Высокосростные томаты и перцы подвязывают к опорам, регулярно удаляют пасынки. Повязывают и формируют огурцы.

В открытом грунте продолжают сеять зеленные культуры, пряные травы, корнеплоды, горох, в конце месяца – фасоль, кукурузу и другие теплолюбивые овощные культуры.

В последних числах сеют на грядку огурцы, предназначенные для консервирования.

На гряды высаживают рассаду корневого и черешкового сельдерея, лука порея, чернушки на репку, свёклу. Порей сажают в глубокие ровочки, чтобы можно было по мере роста ножки подсыпать с бортиков почву.

Прореживают ранние посевы моркови, свеклы и салатных культур.

Чтобы продлить сроки потребления свежего редиса, салатной репы, зеленных культур посевы проводят 2–3 раза с интервалом в 10–14 дней. Для летнего потребления в конце мая сеют на рассаду кочанные сорта салата.

Защищают посевы редиса, репы, капусты и других растений из семейства капустных от крестоцветных блошек. Самый эффективный способ защиты — натягивание над посевами мелкочаистой (типа москитной) сетки. Или регулярно опудривают посевы древесной золой в сочетании с табачной пылью (1:1), либо поливают чаем из пижмы или слабым раствором уксусной эссенции (1 ст. ложка на 10 л воды).

В течение всего месяца сажают картофель. Ранний, апрельской посадки регулярно окучивают, чтобы проростки не пострадали от возвратных заморозков, да и урожай от такого агроприема будет значительно выше.

В сухую погоду обязательно поливают овощные культуры теплой (!) водой, рыхлят почву и мульчируют. Если почвы плодородные и хорошо заправлены органическими удобрениями еще осенью, то растения практически не нуждаются в подкормках минеральными удобрениями. Достаточно в конце мая полить настоем зеленого удобрения или коровяка с добавлением древесной золы.

ДЕКОРАТИВНЫЙ САД

Пострадавшие от солнечных ожогов вечнозеленые растения рекомендую опрыскать 4 раза с интервалом в 7 дней, чередуя препараты Феровит и Циркон.

Гортензии, рододендроны и хвойные культуры подкармливают специальным удобрением, подкисливающим почву, мульчируют приствольные круги хвойным опадом.

Рыхлят почву в розарии, вносят удобрения и мульчируют перегноем. Дважды за месяц опрыскивают раствором Фитоспорина или иными фунгицидами, подкармливают дважды, чередуя зеленое удобрение с настоем коровяка, добавляя по горсти золы на 10 л раствора.

Во второй декаде высаживают рассаду цветов. При угрозе заморозков теплолюбивые растения на ночь прикрывают пленкой или плотным нетканым полотном.

В конце месяца можно сеять на рассаду многолетние и двулетние культуры. Семена мелкие и с растянутым сроком всходов сеют в ящики или контейнеры и прикапывают на разводочной грядке – так не потеряются редкие культуры и упростится уход за сеянцами.

Рыхлят почву под отцветшими и отцветающими луковичными и подкармливают фосфорно-калийным удобрением. Цветущие луковичные при наборе бутонов подкармливают комплексным удобрением. Регулярно выщипывают отцветшие бутоны, удаляют больные растения. Особенно безжалостно нужно выкапывать и уничтожать тюльпаны с вирусом пестролепестности.

НИКОГДА не срезайте одними ножницами цветы здоровых и больных растений.

Пионы подкармливают забродившим хлебным суслом (500–600 г сухарей на ведро теплой воды, настаивать сутки), в приствольные круги прикапывают на глубину 2 см по 3–4 таблетки глиокладина, чтобы предотвратить развитие грибных болезней.

Лилии, ирисы и лилейники опрыскивают биопрепаратами против болезней и вредителей.

В первой половине месяца по заранее подготовленной почве сеют травы или раскатывают рулонные газоны. Хорошему газону требуется уклон примерно в 5 градусов.

Во влажную и теплую погоду газон стригут до двух раз в неделю. Правило таково: как только трава превысила 8 см – берись за газонокосилку. Регулярно подкармливают после полива, равномерно рассыпая гранулы удобрения. В мае желательно использовать азотное или комплексное органико-минеральное удобрение.

КАЛЕНДАРЬ РАБОТ В САДУ И ОГОРОДЕ

Календарь ухода за садом в мае			
	<i>плодовые деревья и лианы</i>	<i>ягодные кустарники и земляника</i>	<i>декоративные многолетники</i>
основные работы	<p>Засевают травами или белым клевером приствольные круги деревьев старше 4-х лет.</p> <p>Поливают в жару.</p> <p>Перед началом цветения накладывают ловчие пояса, вешают феромонные ловушки.</p> <p>Прищипывают побеги, выламывают волчки, вырезают поросль.</p> <p>Больные монилиозом веточки вырезают и сжигают.</p>	<p>Мульчируют компостом и слоем в 7 см.</p> <p>Заканчивают санитарную и формирующую обрезку, удаляют 7-ми летние ветки у смородины.</p> <p>Очищают земляничник от старых листьев и мусора, накладывают светлую мульчу.</p> <p>Подвязывают к опорам малину и ежевику.</p>	<p>Рыхлят почву и мульчируют.</p> <p>Делят старые многолетники, цветущие во второй половине лета.</p> <p>Сажают деревья и кустарники, многолетние цветы до наступления жары и засухи.</p> <p>Обрезают розы.</p> <p>Высаживают рассаду летников.</p> <p>Косят газон раз в неделю, используя траву для мульчирования.</p>
подкормки	<p>Через 2 недели после цветения опрыскивают раствором мочевины: 30 г на 10 л воды для яблони, 15 г на 10 л воды для груш и косточковых.</p>	<p>Под кусты вносят по 300 мл древесной золы и по 2-3 кг перегноя.</p> <p>Посадки малины, ежевики и земляники мульчируют перегноем и опрыскивают раствором Гумат 7.</p> <p>Жимолость подкармливают хлебным настоем (5 л на куст).</p>	<p>Хвойные опрыскивают Гумат 7 и Цирконом с интервалом в 7 дней.</p> <p>Розы по листьям подкармливают настоями коровяка и луковой шелухи.</p> <p>Клематисы и пионы поливают хлебным настоем.</p> <p>После заморозков опрыскивают Эпином.</p>
защита от вредителей и болезней	<p>Для защиты от тли, пилильщиков, долгоносиков, листоверток и цветоеда опрыскивают Лепидоцидом, Битоксибациллином или Актофитом.</p> <p>От болезней после цветения опрыскивают Хорусом (5 г на 10 л воды) или Триходермином.</p>	<p>От тли, пилильщиков, долгоносиков, листоверток опрыскивают Лепидоцидом.</p> <p>От болезней после цветения опрыскивают Хорусом (5 г на 10 л воды) или Триходермином, землянику - биопрепаратами.</p>	<p>От тли и листоверток опрыскивают Лепидоцидом.</p> <p>От болезней - Хорусом (5 г на 10 л воды) или Триходермином.</p> <p>В зону корней пионов, клематисов и роз вносят по 2-4 таблетки Глиокладина.</p>

Календарь ухода за овощными культурами в мае		
1-я декада	2-я декада	3-я декада
<p>Замоченными семенами посев на гряды: редис, салатная репа, укроп, петрушка, кинза, шпинат, горох, лук-батун, кольраби, рукола, японская капуста, морковь, свёкла.</p> <p>Посадка раннего картофеля, лука-севка и ярового чеснока.</p> <p>Посев на рассаду в теплице или под пленку: фасоль, кукуруза, огурцы, кабачки.</p> <p>Высадка рассады на гряды: свёкла, различные виды капусты, листовой салат.</p>	<p>Высадка в теплицу: томатов, перца, базилика, огурцов, в качестве уплотнителей - салат и пекинскую капусту.</p> <p>Высадка рассады на гряды: свёкла, различные виды капусты, листовой салат.</p> <p>Посев под пленку огурцов и кабачков, кукурузы и фасоли.</p> <p>Посадка картофеля.</p> <p>После всходов рыхление междурядий и мульчирование, поливы.</p> <p>Прореживание ранних посевов.</p> <p>Уборка урожая зеленных и редиса.</p>	<p>Высадка в теплицу или под пленку томатов, перца, базилика, огурцов, в качестве уплотнителей - салат и пекинскую капусту.</p> <p>Высадка рассады или посев под укрытие кабачков и тыквы.</p> <p>Посев в пленочные тоннели пророщенных семян огурцов.</p> <p>Высадка рассады свёклы, различных видов капусты, листового салата.</p> <p>Рыхление междурядий, мульчирование, поливы.</p> <p>Через 5-6 дней после высадки рассады первый полив.</p>
Подкормки	<p>Всходы озимого чеснока и многолетних овощей подкормить раствором кальциевой селитры (2 г на 1 л воды).</p> <p>Всходы ранних овощей в стадии 2-3-х настоящих листочков и картофель через 6-7 дней после всходов полить раствором коровяка.</p> <p>Высаженную в теплице и под пленку рассаду через 14 дней подкормить раствором коровяка или зелёного удобрения.</p>	
Защита от болезней и вредителей	<p>Для скороспелых овощей защита лишь одна: качественные семена и затягивание грядок сеткой или тонким агорополотном.</p> <p>Защита от вредителей – опрыскивание Фитовермом или полив настоями растений-инсектицидов. При температурах выше +16°C – Лепидоцидом.</p>	

Подробности о работах в огороде читайте в главе «Карты ухода за овощными культурами»

ОГЛАВЛЕНИЕ

Январь и февраль	6
Март	10
Апрель	14
Май	21
Июнь	27
Июль	34
Август	40
Сентябрь	46
Октябрь	54
Ноябрь и декабрь	56
Карты ухода за овощными культурами	58
Справочные материалы	64
Садовая аптечка	64
Про удобрения	67
Полезные настои и отвары	70
Правила севооборота	71